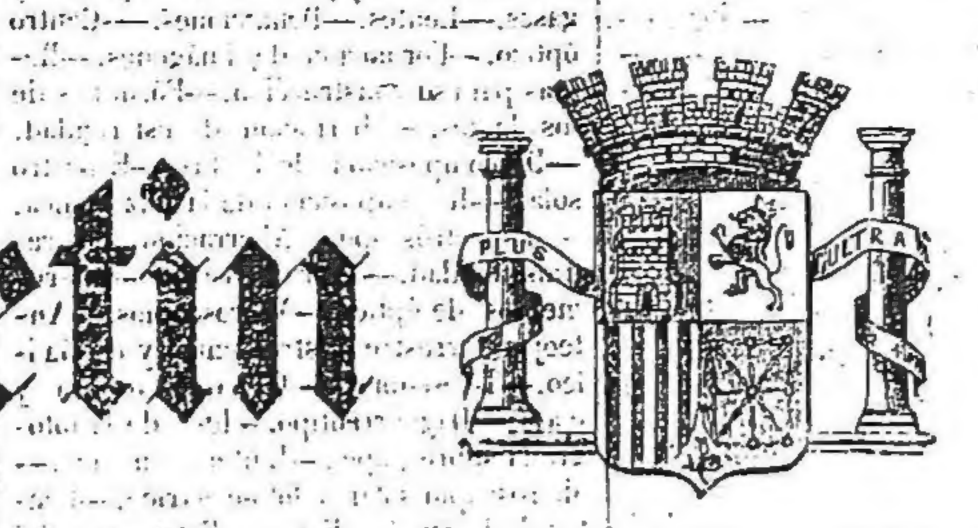
Idea majrosos, —. inadobalt, -- Llo

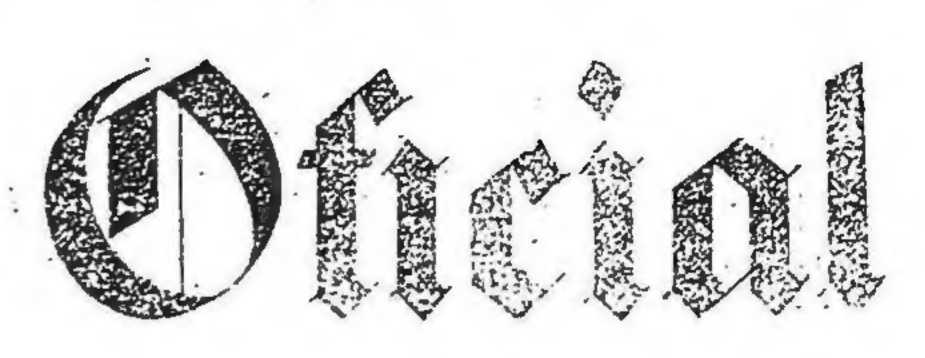
ssoberm et - P aperabura de les marce



- injum - et as un co

Saprate H





OVINCIA DE ORENSE.

A STATE OF S

Las leyes y disposiciones generales del Gobierno, son obligatorias para cada capital de provincia desde que se publican oficialmente en ella, y desde cuatro dias despues para los demas pueblos de la provincia. (Ley de 23 de Noviembre de 1837.)—Las pues para los demas pueblos de la provincia. (Ley de 23 de Noviembre de 1837.)—Las presiciones de las autoridades, escapto las que sean á instancia de parte no pobre, las que estadas allelalmente, como asimismo cualquier anuncio concerniente al servicio de maertaria allelalmente, como asimismo cualquier anuncio concerniente al servicio de maertaria allelalmente. de la Nicion que dimane de las mismas, pero los de interés particular pagaran su in-

FRECIOS DE SUSCRICION .- En Oronso, por trimestres, 5 Pesetas .- Para fuera de esta capital, franco de porte por trimestres adelantados, 7 pesetas. - Números sueltos, 38 céntimos.

SE PUBLICA los martes, jueves y sábados de cada semana.

Se suscribe en esta capital, Imprenta de D. Gregorio Rionegro Lozane y C.a, Plaza del Hierro núm. 3. - En las demas provincias, en las principales librerías.

MENISTERIO DE HACIENDA.

· portion of the state of the state of . V. Circular.

Una de las causas que seguramente contribuye mas à entibiar el esmerado celo que en la persecucion del contrabando observan por regla general la mazo de.... yor, parte de los indivíduos del cherpo. de Carabineros es sin duda la lentitud; con que varias Administraciones proceden en la liquidacion y entrega de las, cantidedes, que à aquellos corresponden por las aprehensiones de todas clases que. verilican en el ejercicio de su especial. cometido.

Los procedimientos que las actuales. Ordenanzas de Aduanas tienen estableci-'dos' para la instruccion, tramitarion y fallo de los expedientes que versan sobre aprehensiones de generus sun en extremo seachlos, y una v z terminados y hechas ciectivas las multas, o en su defecto vendidos los generos, es inmediata. la liquidación y entre a a los participes! de la cantidad que les corresponda; de modo que por este lado, ol servando la. debida actividad, no hay temor de que tal entrega sufra retraso alguno.

No sucede la mismo respecto à las aprehensiones, de labaço, excepto el de Cuba y PuerlogRico, porque aunque los procedimientos que se siguen con este y resencio son iguales à los establecidos para. los demás, existe sin embargo do tramite gne sucle con frecuencia retrasarlos nutablemente, challes la remisión à la Fabrica respectiva y el reconocimiento y. clasificacion que los funcionarios de estadepulidencia tieben que practicar para, ' 'que' en vista de su resultado, pueda pro--- cederse a la liquidación de los premios. que con arreglo à la circulre de la Direccion general de Rentas 2 de julio de l 1870 deben percibir los aprehensores.

El Ministerioli den mi cargo estudia el media de suprimir, o al menos abreviar. el tramite indicado, pero eutre tanto. animado, del justo desco de estimular el celo de los individuos del cuerpo de Carabineros, y deseando que la recumpensa que las leyes y ordenes vigentes les conceden en premio de sus esfuerzos y penalidades no se haga esperar, sino que; antes por el confrario sea inmediata al servicio prestado, ha resuelto prevenir à V. S. que active y haga activar à todas. las dependencias de flacienda en esapravincia tos expedientes que versen sobre aprehensiones de géneros de todas. clases, y con especialidad de tabaco,

in de que una vez terminados no se

(1) Véase el núm 110 y 112.

PRIMERA SECCION. de las cantidades que deban percibir los -aprehensores; en la inteligencia de que si se promovieren quejas sobie el particular, me hallo decidido à exigir la mas estrecha responsabilidad à los funcionarios que sin justificado motivo fueren causa de retraso en el indicado servicio.

> Dio- guarde à V. S. muchos años. Ma-.drid 13 de marzo de 1871.-Morct.-Sr. Jele de la Administración económica

(Gaceta núm. 74.)

MINISTERIO DE FOMENTO.

47 - 1 1 1 1 1 mil 2. Estadistica. — Circular.

Para dar cumplimiento i los deseos del Gobierno de S. M. Británica, que por medio de su Moistro Piempotenciario en España se ha dirigido à este Ministerio con el fin de obtener datos respecto al namero de subditos hritánicos que se encuentren en Espada, el dia 3 de Abril próximo, designado para formar el censo de publicion en el Reino-Unido, idispondra V. S. que so inserte en el Boletin oficial y Diarios de Avisos de la provincia. y se publique en todos las Municipios por medio de edicto o pregon un llamamien to a los residentes ingleses para que en virtud de las disposiciones acordadas por el Gobiernonde S. M. Britanica con objeto de llevar a cabo el referido censo acudan à inscribirse en los Ayuntamientos de los pueb os en que se encuentren el citado dia 3 de Abril, expresando el sexo y edad y cualquiera otra circunstancia relativa al tiempo de residencia, profesion o industria que ej rzan. La matricula o inscripcion quedara cerrada en el inmediato dia 4, y lus, Alcaldes remitiran sin salta à V. S. en el siguiente la relacion de los inscritos, o el parte de no haberse presentado, ninguno si asi ocurriere; conjenyos datos formara V. S. y remitira sin demora alguna à la Direccion general de Estadistica las relaciones correspondientes à la provincia de su cargo.

De orden de S. M. lo comunico a.V. S. para su mas puntual cumplimiento, previniéndole que dé aviso à la Direccion general de Estadistica del recibo de esta orden, y de haber sido trasmitida y recibi la à su vez por todas las Aubiridades Jocales de la provincia de su cargo. Dios guarde a V. S. muchos años. Madrid 14 de Marzo de 1871,-Ruiz Zorrilla,-Sr. Gobernador civil de.....

SEGUNDA SECCION.

GOBIERNO DE PROVINCIA.

CHICULAR.

Convocando à los electores del distrito de Viana para la eleccion de un Diputado provincial.

Anulada el acta de eleccion del Diputado provincial por el distrito de Viana, y declarada en consecuencia la vacante de este cargo, se convoca á los electores del referido distrito, para que procedan á la eleccion de Diputado provincial en los dias 28, 29, 30 y 31 del corriente, conforme à lo dispuesto en Decreto de l.º del actual.

Orense 18 de Marzo de 1871. -El Gobernador, Luis Dieguez Amoeiro.

Indagando el punto de residencia de Rosa Nogueira, madre del soldado que se es-

El Sr. Coronel Comandante militar de esta provincia en el dia de ayer me dijo lo que sigue:

«Habiéndose recibido en esta Comandancia militar documentos interesantes para entregai à Rosa Nogueira, madre del soldado que fué del regimiento de San Quintin, Hilario Fernandez, he de merecer de la fina atencion de V. S. se sirva ordenar à los señores alcaldes de la provincia que el que resida en el punto donde la interesada, le ordene se presente en dicha dependencia á recogerlos.»

Lo que se hace público, con especial encargo á los señores alcaldes que se sirvan indagar si en sus respectivos disdistritos existe la Rosa Nogueira, y aquel en que fuera habida, entérando à la interesada del prinserto contenido, deberá dar à su vez aviso à este Gobierno.-Orense Marzo 17 de 1871.—El Gobernador, Luis Dieguez Amoeiro.

TERCERA SECCION.

MINISTERIO DE LA GUERRA.

DIRECCION GENERAL DE INGENIEROS DEL EJÉRCITO (1)-

(Conclusion.) Máquinas en equilibrio. Nociones preliminares.—Cuerdas.—

Equilibrio en la prianca y sus aplicaciones à la halanza, peso de báseu ; etc.-Poleas fija v móvil. - Combinaciones de poleas.-Equilibrio en el torno ordinario v diferencial.-Presiones sobre los apoyos.—Equilibrio de un cuerpo pesado sobre un plano inclinado. - Eum brio en la rosca.—Rosca sin fin.—Cuña.—Rodillo. - Crici -- Con probacion de que en todas las máquinas simples se vecilida el principio de las velocidades virtuales.

Dinamica.

Consideraciones generales, Increia, --Movimiento producido per una fijerza constante. - Apricación à la graverlad. -Proporcionalidad de la velocidad à la fuerza.-Comparación entre las fuerzas.-Unidades de fuerza y de masa. - Bensidad.—Igualdad de la acción y de la reaccion. - Fuerza de inercia. - Ecuaciones diferenciales del movimiento rectilineo. -Expresion de la fuerza en un movimiento rectilineo cualquiera. - Uso de las fórmulas generales del movimiento variado. -- Movimiento de un punto material en un medio resistente. -- Movimiento, vertical de un punto en el vacío.-Observacion relativa à las soluciones singulares. -Movimieeto de un punto libre en el espacio. - Lo que sucedería al movimiento si la fuerza cesare de obrar.-Valor y direccion de la fuerza segun el movimiento.-Uso de las ecuaciones del movimiento.—Componentes tongencial y normal de la fuerza y de la fuerza de inercia.-Influencia del movimiento de rotación de la tierra sobre la gravedad. -- Movimiento preducido por una fuerza que pasa por un punto fijo.-Expresion de la fuerza dirigida hacia un centro fijo. -- Movintiento curvilineo de los proyectiles pesados en el vacio y en el aire.-Movimiento producido por una fuerza cuyas componentes paralelas á los ejes son las derivadas parciales de una misma funcion. — Movimiento de un punto -obre una curva fija.-Presion ejercida sobre la curva. -Aplicación al caso de un punto material pesado. - Movimiento sobre un circulo vertical.-Movimiento sobre la chiloide. - Movimiento de un punto sobre una superficie tija.-Presion ejercida sobre la superficie.-Aplicacion.-Movimiento de un péndulo que se separa muy pobi de la vertical. Trabajo de una fu aza. Feerza viva. -- Nuevo enunciado del principio de las veiocidades virtuales.-Tra-bajo de la resultante de fuerzas cualesquiera.-Relacion entre la fuerza viva y el trabajo en el movimiento general.-Principio de la menor accion.-Aplicacion.-Fuerzas que pueden producir el movimiento relativo de un puntu. - Caso en que el sistema solo tenga movimiento de traslacion.-Idem de rotacion unifor-

me.-Principio de las áreas y ecuación de las fuerzas vivas en el movimiento relativo.-Movimiento relativo de un punto que no es libre.--Un punto que describe una elipse por la accion de una fuerza dirigida hacia su centro, encontrar el valor de la fuerza. - Reciproca. - Aplicacion de 10 que precede al sistema del mundo.-Leyes de Kepler.-Consecuencias y análisis que se desprenden.-Movimiento de un sistema cualquiera de puntos. -- Principio de d'Alembert. -- Determinacion de todas las circunstancias del mov.miento.-Fuerzas instantâneas. -Su medida. - Determinacion del movimiento que ellas establecen. -- Superposicion de sus efectos. - Aplicacion del principio de d'Alembert y manera de efectuarlo. - Ejemplo. - Movimiento relativo de un sistema.-Caso general.-Principios generales sobre el movimiento de los sistemas. - Movimiento del centro de gravedad.-Conservacion de los momentos y áreas. - Conservacion de les momentos en el movimiento relativo. - Caso en que el momento tiene el mismo valor que si el origen fagre inmovil.-Conservacion de las àreas.-Plano invariable.-Aplicacion al sistemo del mundo. - Ecuacion de las fuerzas vivas. - Fuerzas vivas perdidas por el choque.-Ecuacion de las fuerzas vivas en el movimiento relativo. -Movimiento de un cuerpo alrededor de un eje fijo -- Movimiento de un cuerpo alrededor de un eje producido por una fuerza instautanea. -- Momentos de mercia.--liomento de inercia de un paralelepipedo rectangulo de un elipsoide y de un, sólido de revolucion.—Ejemplos de momentos de inercia escogidos de forma usual, como corona anular, cilindro, cono, etc.—Movimiento de un cuerpo alrededor de un eje fijo.--Centros de oscilacion y percusion.-Percusion contra el eje.—Presion ejercida sobre el eje durante el movimiento.-Ejes permanentes de la rotacion.-Movimiento inicial de un cuerpo sólido móvil alrededor de un punto fijo, y sometido á la accion de fuerzas instantaneas.-Movimiento de un cuerpo sólido alrededor de un punto fijo.-Componentes de la fuerza de inercia para un punto cualquiera.—Ecuaçiones del movimiento.-Propiedades de este movimiento en el caso que no existen fuerzas exteriores.-Aplicacion del principio de las fuerzas vivas y de las áreas.-Eje instantáneo.—Su posicion respecto del eje del par resultante y del elipsoide central. -Segunda representacion geométrica del movimiento del cuerpo.-Lugar de las posiciones del eje del par.-Fórmulas; convenientes. - Casos particulares del movimiento.—Doble movimiento de un cuerpo sólido. - Estabilidad en el equilibrio de un sistema de puntos.—Cálculo del efecto de las máquinas.-Principio:

de la menor accion. Hidrostática.

Nociones generales acerca de los fiúidos.-Propiedad característica de que gozan.—Ecuaciones generales del equilibrio de los fluidos. - Superficies de nivel. -Condiciones para que un líqui lo enmovimiento conserve una figura permanente.-Equilibrio de una masa fliuda, cuyas moléculas se atraen mútuamente y están animadas de un movimiento de rotacion uniforme.—Equilibrio de los fluidos graves.-Presiones que ejercen sobre las parceles. - Equilibrio de los cuerpos flotantes. - Enunciado geométrico de este probiema.-Manera de conocer laestabilidad del equilibrio de los cuerpos flotantes.—Oscilacion de un cuerpo flotante. - Aplicacion del principio de las fuerzas vivas.—Estabilidad por las consideraciones del metacentro. Equilibrio de una mezcla de gases pesados.-Medidas de alturas por la observacion del barómetro. - Fórmulas y maderas de usarlas.

Hidrodinámica.

Su objeto.-Ecuaciones del movimiento de los sluidos.—Consideraciones rela-

tivas à la superficie. Movimiento de un ciones de emergencia. Desviacion mivimiento-permanente-de-un ilqualo.-Salida de un fluido clástico - Nociones sobre la resistencia de los flujillos, -M ;vimiento de un gas en un tuba cilinder- figas para su construccion. -Formules de co indefinido.

Tercer ojercicio.

FISICA.

Preliminares.

Objeto de la Física. - Definiciones. -Agentes físicos.—Propiedades generales de los cuerpos.-Fuerzes.-Equi ibrio. -Movimiento. -- Velocidad. - Atracema universal. - Leyes de Kepler. - Pennadas. - Densidades. - Pesa específico. -Centro de gravellad.—Palancas.—Balanzas. - Leyes de la caida de los enerpos. -Plano niclinado. - Maquinas de A wond y Morin. - Causas que mod-flean la intensidad de la gravedad. -- Péndulo y sus usos.—Frerzas, meleculares. —Propiedades particulares de los cuerpos sólidos.— Hidrostática.—Piezómetro de Arted.— Principio de Pascai.-Presion de los lequidos.—Empujes.—Equabrio de un liquido en un solo vaso. -- Vasos comunicantes.—Prensa hidraulica.-Explicacion física de los pozos artesianos. —Principio de Arquinedes. - Determinación del volumen de los cuerpos — Equilibrio de los cuerpos sumergidos y Il dantes. - Pesos específicos. - Arcómetros. - Capitaridad. - Endósmosis. - Exósmosis. - Absorcion. -laubibicion.-Caracteres físicos de los gases. --- Atmósfera. --- Experiencias de Torricelli.—Barómetros.—Su correcion y aplicaciones.—Causa de las variaciones barométricas. - Medida de la fuerza elástica de los gases.—Leyes de Marratte. Manómetros y sus usos.-- Mezcla de gases. - Gases y liquidos. - Globos aerostiticos.--Maquinn neumatica.--Sus modificaciones.--Idem de compresion.-Fuentes de Heron, compresion le intermiten te.—Sifones.—Bombas.—Frasco de Mariotte.

Calórico.

Hipótesis sobre su naturaleza.—Temperatura. - Termometros. - Sus diversas especies.-Termoscopos.-Reg as prácticas para determinar la temperatura.-Pirómetros. Dilatacion de los sólidos, líquidos y gases. -- Coeficientes de dilataclou,-Modo de determinarlos segun el estado de los cuerpos —Peso específico de los gases con relation al aire. - Vapores. - Fusion. - Calur latente. - Mezclas frigorificas.-Fuerza elástica de los va-, pores.-Tension de los mismos.-Evaporacion.-Ebullicion.-Hipsémetro de. Fobes.—Su juso.—Vapor en vasos cerrados. -- Frio debido á la evaporacion.l'iquefaccion de los gases. -- Condensacion de vapores. - Mezcla de gases y vapores. Calcrimetria.-Calor específico. -- Calorie. -Métodos para d terminar el calor es-. pecífico de los solidos, líquidos y gases. -Calor latente de fusion y vaporacion. -Conductibilidad -Sus aplicaciones. -Estado esferoida1. - Experiencias de Boutigni.—Densidad de los vapores.—Higroinetria. - Diversas especies de higrometros. - Higróscopos. -- Psicometro de M. August.-Radiacion del calor.-Su propagacion.-Leyes de radiacion.-Equilibrio movible de temperatura.-Leves de reflexion. Poderes, reflector, emisivo y absorvente. Poder diatermano. Origenes de ca'or. -- Calor empleado co calentar habitaciones. - Métodos usados para este objeto.-Origenes de frio.

Hipótesis sobre su naturaleza.--Deliniciones generales.--Vetocidad de la luz. -Fotómetros.-Leves de la reflexion.-Espejos.—Imágenes.--Focus.— Reglas para la formacion de las imágenes.-Formulas relativas á los espejos esféricos.--Aberracion de essericidad.-Refraccion de la luz.-Miraje:-Prismas.-Condi-

liquido en una hipótesis particular. - Mo- (pina) Medida de los indices de refrac--cion-de-les-cuerpos sólidos, li juidos y gases.—Lentes.—Definiciones.—-Centro óptico. -- Formacion de imágenes. -- Re-Jos lentes.—Aberracion de esfericidad. -Descomposicion de la luz -Espectro solar. Recomposicion de la luz blinca, - Espectroscopo. - Aberracion de refrangibilidad .- Acromatismo .- Instrumentus de optica. - Microscopius. - Anteojos terrestre, astronómico y de Galileo. Tolescopios. - Camaras oscora y. clara. Daguerreotipo. - Idea de la fotografia sobre papel. - Linterna ma aca. -Microscopio solar y foto-eléctrico. - Lentes de Fresnel.-Faros.-Estructura del ojo humano. - Marcha de los rayos en el mismo.—Teoría de la vision.—Estereóscopos. -Origenes de luz. - Doble refraccion.-Ley de Brewster.-Cristales de uno y dos ejes .- Anteojo de Rochon .-Difraccion .- Interferencias .- Anillos de N-wton.-Polarizacion por reflexion.-Idem rolatoria. - Polariscopos. - Leves y aparatos de Biot.-Sacarimetro de M. Soleill.

Magnetismo.

Imanes naturales y artificiales.-Fuerza magnétici.--- Hipótesis de fluidos magnéticos. - Fuerza coercitiva. - Brújulas. -Métodos de imantar.—Haces magnéticos. --- Armaduras. -- Balanza de torsion. -- Intensidad del inagnetismo terrestre.-Lineas isodinámicas, isógonas é iso linas.

Electricidad.

Electricidad estática y dinámica.-Hipótesis sobre su naturaleza. -- Modo de desarrollarla. - Accion de los cuerpos electrizados unos sobre otros. - Atraccio: nes y repulsiones electrinas.-Po ler de los puntos.—Pérdidas de electricidad.,— Electricidad por induccion.-Movimientos de lus cuerpos electrizados. - Electróf iro. - Máquinas eléctricas de Rinesden, Nairne, Van Murrien y Arnestrong. -Experiencia con la máquina eléctrica. —Idea de las modernas.-Condensadores. -Su teo ia. Butella de Leyden. Bucales y baterias eléctricas. - Electrómetro condensador. - Efectos diversos de la electricidad estática -Teoria de Galbani." -Idem de Volta. -Plias de un solo líquido.---Teoria qui mica de la pila: ---Polari-dad electrica .- Pila de dos líquidos .--Manejo de las pilas de Bunsen. — l'ilas de Marie-Davy, Callaud y Minotto .- Efectos fixiológicos y caloriferos de las pilas. -Efectos luminosos. — Luz elèctrica. — Reguladofes. - Sus propied ides. - Efectos mecánicos y químicos de la pila galvanoplástica. Dorado y plateado.

.: Electro-magnetismo.

Experiencias de Oersted. - Galvanometo. Leves de la accion de las corrientes sobre fos imanes y de los imanes sobre las corrientes.—Electro dinámica.—Rotacion de las corrientes é imanes. -- Solenoides. - Teoria de Ampere. - Accion de la tierra sobre las corrientes. - linantacion' por las corrientes. -- Electro-imanes. --Telegrafia eléctrica .- Idea del establecimiento de una via. - Aparatos del sistema francés é inglés. Sistema americano ó de Morse. Telégrafo universal de Case-Ili.—Relojes eléctricos. — Motores electromagnéticos.-Corrientes termo eléctricas: Su causa.—Pila de Novili.—Termo muitiplicador de Melloni. - Induccion por las corrientes. Por los imanes. Por la electricidad estática.-Por los cuerpos en movimiento.--Por la tierra.--Extracorrientes.--Corrientes inducidas de órdenes diferentes. - Maquinas mignético-e éctricas. - Aparatos de Pixii-Ciarke. - Bobina de Ruhm Korff.—Sus efectos y usos.— Rotacion de corrientes inducidas por los imanes. - Caracteres é intensidad de las corrientes de iduccion. - Damagnetismo. - Intensidad, conductibilidad y velocidad de las corrientes: -- Corrientes derivadas: -Corrientes propias de los animales.

Mineralogía.

Metéoros honocos, aéreos é igneos.-Idem luminosos, -Cimatología. -Lineas isoterm is.—Temperatura de los mares y grandes lagos.

Acustica.

Propagacion y producción del souido. -Velocidad.

QUIMICA.

INTRODUCCION.

Distincion entre los fenómenos físicos y químicos.—Definiciones y generalidades. -Nomenclatura química.-Notacion y formulas químicas. - Division de los cuerpos simples en metaloides y metales.

Metaloides.

Oxigeno. - Métodos de preparacion y propiedades.—Gasómetros.—Sopletes.— Cuba de mercurio y modo de recoger gases secos. -- Hidrógeno. -- Azne. -- Preparacion y propiedades de ámbos cuerpos. -Aire atmosférico.-Analisis de este cuerpo.—Prueba de que el aire es mezcla de los cuerpos que lo constituyen, y no combinacion.—Azufre.—Selenio.—Teluro. - Cloro. - Bromo. - lo lo. - Fiunt. -Arsénico. - Fósfaro. - Boro. - Silicio y carbono.-Procedimientos para obtener dichos cuerpos.—Sus propiedades físicas y químicas. Sus diversos estados.

Combinaciones del hidrógeno con los metaloides.

Agua.—Bióxido de hidrógeno.--Acidos clorhidrica, cromaidrica, iodhidrica, fluorhidrico, sufhidrico, solenhidrico. Bisúlturo de hidrógeno.-Amoniaco.-Hidrógeno fosforado y arsenical, -Fosfuros de hidrógeno -Preparacion. -Diversas pro: iedades y análisis de los expresados cuerpos.

Combinaciones del oxigeno con los meta-" loides."

Protóxido y doutóxido de azoc. -- Acidos ultrico, nitroso é hiponitrico.-Agua regia. - Acido sulfuroso, sulfurico, hiposulfuroso é hiposulfúrico.—Acidos seleniosa y selenico. - Acidos fosfóricas, fosfuroso é hipofusioruso. —Oxido de losforo. -Acidos arsenioso y arsenico.-Acidos hipocloroso, cloroso, hipoclórico, clórico, y perclorico, -Acido bromico. -Acidos iódico y periódico. - Acidos, bórico, y silícico. - Acido carbónico. - Oxido de carbonono. Gas cloroxicarbonico. Acido exalico. - Preparacion de estos cuerpos. -Sus diversas propiedados.—Análisis de los mas usados en la practica.

Combinaciones de algunos melalvides entre si.

Cloruro y ioduro de azoc. Sulfaros y clo uros de fosforo. -- Cloruros y sulfuros de arsénico. - Cioruro y fluoruro de boro. Cloruro y fluoruro de silicio .- Hidrógenos carbonados. Carburos de hidrógenos liquidos, - Cianógeno y cianhidrico. -Sulfuro, de carbono. - Combinaciones del carbono con el hidrógeno, oxígeno y azoe. -- Idea del análisis elemental de sustancias orgánicas.

METALES.

Generalizades.

Division de los metales. Sus propiedades físicas y químicas. - Clasificacion segun su afinidad con el exigeno. Accion de los metalóides sobre los metales.— Aleaciones. - Oxidos metálicos. - Su clasificacion, formacion y reduccion. Accion de los metalóides sobre los mismos.-Cloruros y sulfuros metálicos.-Accion de los metaloides sobre dichos cuerpos. -Generaudades sobre las sales. Leves de Bertholet.

Estudio de los metales en particular.

Potasio. - Combinaciones del potasio con el oxigeno.-Oxidos bidratados.-Carbonatos, nitrato, sulfato, clorato, hi-

las

poclorito y oxalato de potasa. - Combina, ciones del potasio con el azulre, cloruiodo y cianogeno. - Sodio. - Combinaciones con el oxigeno. Hidrato de sosa; -Sulfato. - Carbonatos, nitratos, fosfatos y boratos de sosa. - Cloruro e hiposulfito de sosa. - Combinaciones amoniacales. -Clorhidrato, sulfhidratos, sulfato, nitrato, fosfatos y carbonatos de amoniaco.-Accion de la pila sobre el amoniaco en disolucion.-Bario.-Sus óxidos.-Salés de barita. - Sulfuro y cloruro de bario. -Estroncio. - Oxidos. - Sales. - Cloruro de estroncin. - Calcio. - Oxidos. - Sales. -Cloruro y fluoruro de calcio. - Magnesio. -Sus oxidos.-Sales de magnesia.-Cioruro de magnesia. - Aluminio. - Oxidos. - Sales de alumina. Cioruro de aluminio.

Metales usuales.

Manganeso.—Combinaciones con el oxigeno. - Suifatos de protóx do y sesquiósido de manganeso. - Cloruros de manganeso .- Hierro .- Combinaciones con el oxigeno. - Sulfato y carbonato de protoxido de hierro. - Tras ormacion de las sales de protósido en sales de peróxido y la inversa.-Combinaciones del hierro con el azulre, cloro, cianógeno, carbono y snicio. Libera idea de su metalurgia. -Cromo. - Oxidos. -- Acido crómico. --Alumbres de cromo. - Cromatos. - Cloruro de cromo.—Zinc.—Oxido —Sulfato y carbonato de zinc. - Su!furo y cloruro. -Extraccion dei metal.-Estaño.-Preparacion.--Combinaciones con el oxigeno. -Combinaciones del estaño con el azulre y cloro.-Plomo; su extraccion del mineral.—Combinaciones con el oxigeno.— Sales de plomo. - Combinaciones del plomo con el azufre y cloro. Bismuto. Extraccion .- Oxidos .- Nitrato y cloruro. -Antimonio.-Extraccion.-Oxido.-Acido antimónico. - Combinaciones del antimo-nio con el azufre'y cloro. -- Mercurio, --()xidos.—Sales de mercurio.—Combinaciones del mercurio con el azufre, cloro, 1000 y cianogeno.-Metalorgia.-Plata!-Combinaciones con el oxigeno. - Sales de plata.—Combinaciones con el azuro, cloro, broino y jodo. - Metalurgia. - Oro. Aleaciones que lu man los metales expresados. - Ensayos de las mas notables. --

Minerglogia.

notables.

Rigurvalentes químicos.—Leyes mas

asset on at the h V

Definiciones y preliminares.—Partes que comprende. Caracteres i físicos quimicos. - Clasificación de los minerales. -Su fundamento. - Sistema de Hany. -Caracteres distintivos de cada uno de sus grupos, y descripcion de los minerales mas nutables de cada clase. - Apéndice à las cuatro clases de la clasificación de Hauy.-Estudio mineralógico de las rocas.

Definiciones y preliminares. - Geogoosia.-Forma, densidad y dimensiones de. la tierra.--Composicion de la misma.----Terrenos.-Clasificación de estos, segun, D'Omalius d'Halloy.-Geogenia.-Fenomenos de la época actual.

Cuarto ejercicio.

Idioma francés, dibujo lineal, topográfico y de figura.

TEXTOS.

Como tipo de la extension con que se: exigirán las materias que comprenden los la cepto. tres primeros ejercicios, pueden citarse, las obras siguientes:

Geometria descriptiva de Mr. Olivier, o el de Mr. Adhemar.

Geometria des-Para las, superficies, criptiva sombras v. perspectiva el Tratado de Geometria descriptiva y la Estereotomia de Mr. le Roy:

Planos acotados Topogrofia Mecanica Fisica

Arroquia. Clavijo. Duhamel. Ganot.

Quimica Reguant (Premiers elements de Chimie);

Mineralogia 'y' Geologia 'Galdo'o Pereda.

La designacion anterior no excluye el que los aspirantes puedan prepararso estudiando por otros autores que traten las materias con las mismas o mayor extension que la indicada.

Los aspirantes à ingreso deberán acreditar por certificacion haber cursado y probado en establecimientos habilitados al efecto las asignaturas signientes: Retúrica, Psicología, Lógica y Etica, Historia universal y particum de Españo, Gografía. Fisiología & lligienc.

QUINTA SECCION.

Administracion económica de la provincia de Orense.

Circular,

Las Direcciones generales del Tesoro público, de Contribuciones y de la Caja general de Depósitos, con fecha 28 de febrero últi na me dicen lo que sigue;

«Por el Ministerio de Hacienda se ha comunicado à estas. Direcciones gonefales con fecha 1.º ile cnero ustimo, la siaciones, signientes; pol and distin

fljarán á lus Ayuntamientos el iplazo de quince dias, para que : presenten en las mismas las inscripciones incransferibles ya emitidas, cuyos intereses! rencidos r no satisfechos se aplicaran al pago de los mencionados descubiertos in the

2. Para poder destinar à la compensacion los interes s de inscripciones no emitidas, los leles económicos dedicarán en horas extraordinarias los funcionarios que consideren indispensables à la liquidacion de dichos intereses, sin esperar à que clos respectivos Ayunta-

mientos lo soliciten. 3. Los recargos por las contribuciones territorial é industrial que hubiesen sido entregados à los Municipios; conposterioridad à la órden de la Regencia de 1 de sebrero de 1870, en que se mandaron, retener, deheran, ser aplicados igualmente à la referida compensacion, para lo cual los delegados del Banco verificarán el ingreso de su importe en las Cajas de las respectivas provincias, sin perjuicio de que sean: auxiliados, con el fin de que los Ayuntamientos devuelvan il à la recaudacion las cantidades indebidamente entregadas por el indicado con-

Para la parte de rectas | la liquidacion general de las imposiociq; | así como los intereses de los bonos que bonos del Tesoro.

5.4 Cuando los depásitos de la ter-'cera parte del 80 p r 100 de propios es-. Luvieren converti Josep bomos del Tesoro, in compensacion con les intereses no satisfechos, o en su caso, con el capital que

Y 6. Thinbien se destinaran 'en primer ter nino a la compensación los depó situs necesarios sin intereses, procedentes de la conversion de capitales, dispuesto por Real dratea de 1.º de altarzo de 1867, circulada per la Dirección lde la Caja en 15 de junto siguiente. y que aun existanten las sucursales, to la vez que provienen de intereses vancidos y no cobradon a

De orden de S. A. lo digo à V. E. para su conocinficato 'y' a cetas que corres-, រូមសៅជាក 🕝

Para el exacto é inquedista cumplimiento de las disposiciones que preceden, estas Direcciones generales han acordado prevenir à V. S : «

1.º Que prévio el oportudo anuncio matizan les operaciones. en el Boreti roficial de esa pravincia, pare: que los Ayuetamientos co oplan por suparte la pronera de las preinsertas disposiciones, proceda esa Administración à formilizar el juggesta de los débitos por impuesto personal y la dela de les intereses que acrediten los pacidos en concepto de remesas à la Direccion general de la Deuda...

Deberá V. S. tener presente que la compensacion ha de hacerse en primer término de los débitos correspondientes al ejercicio de 1868-69 y despies de los de 1868-70.

2.º Que practiteda la liquidación á reada Ayuntamiento adeade y la data en concepto de anticipación al afamicipio res-la espentaciones que tumas a digurando el

pura de Casines.—Platino.—Su extreca i de abrit último, la compensacion de los i que se trata; so ponga V. S. en conocimien a de regresas à la Tesoregia central. ...

el Regente del Beino, de conformidad in 14: Que para llevar à électo la liqui-o tipi les resguardos de bonos ya e attidos. con lo propuesto por esa Direccion ge- dation de que habla la disposicion L' se le suscribiquelo al dorso de cada uno el neral: y las del Tesoro y laja de Deposi-il ocoleccionen por pueblos de los en que la Ayuntamiento respectivo, con cendoso à cartes de page de las imposiciones en metalico por la 3.º parte del 80, por 100, las cuales se uniran à las relaciones respectivas que han de extenderse con vista de dichas cartas de pago en la forma que expresa el'illodelo núm, f., numeradas estas relaciones parciales, se extendera otra general de la provincia arreglada al modelo núm. 2. militar por les de la companya de la

15. Que obtenido por la relación primera o parcial de cada pueblo el importe del crédito por capital é intereses de la 3: parte del 80 por 100 hasta 31 de Diciembre de 1868, cuyo importe es la base de la 2. relacion, y conocidos por esta, o sea la general de la provincia, el número de bonos en que diche crédito ha debido convertirse al tipo de 80 por 100, de su emision, el importe de los intereses, devengados per aquellos desde 1.º de: Enero de 1869 hasta fin de Diciembre de, 1870; y los residuos que resulten della indicada conversion, se extienda otra relacion general arreglada al modelo inimero 3.", la cual como se ve tiene por objeto demostrar las cantidades que pueden aplicarse à la compensacion de que que setrata, cuando hayan sido insuficientes los recursos de que hablan las prevenciones 1. v 2. los cuales, segun el orden. establecido por los attícules adicionales

y, planes, el Curso dell' nes en metalico, procedentes d'allana, p ra plirte del 80 por 190 de propi s'epa- l'appoint a de so depres tos necesarios sin jenados que aun existan sin convertir en j interes à que se reliere la disposicion 6.º de la preieserta órden. 1 ...

... 6.2. Que el resto de los rdescubiertos han de aplicarse, segua el; modelo númergil, psinterpses de los bonos noiemidebera hacerse i desde litero à la citada li bins, siu perjuicio de que antes se haga la compensacion con los recargos 4 que alude la prevencion 3.3, debiendo seg ir fuese necesario, prévia liquidation. -- à dichos intereses por el tipo de su emision Ansthomostique no hubiesen sido comprendidos en la negociación autorizada por la ley de 23 de marza del não próximo pisade, y dillavanuale portulo su valor efectiva las residans à que se retiere la presencion auteriga.

.. 7." Quo una vez extendidas lassindiradas relaciones socremitan todas con los res mardas de la 3.º parte del 80 per 100 à la Caja general de Depósitos para su eximensy aprobacion, verificindoso, esta gramęsarcijo das seguridades establocidas para las de obligaciones de compradores de bienes des imortizados.

Diglio estabageimiento, avisaçá el reciboá la Al hunistravion respectiva; cuyo glicia servirà de resguardo interio so for-

1. 8. Qec examinadas y aprobadas las liquidaciones, la Caja de Depositos, pas irace aclastiva, en bonos o en beietes del Tesaco segun, propeda, el importe de las cantidades que hayan de compensarse à la Tesararia gentral para que formalice el mareso (como movimiento de lepdos de las raspectivas provincias, à las, que remitarà las equivalentes cartas de pago respaldadas con el detalie de pueblos y cantidades.

La Cija de Depásitos expedirá resgarrdos por el saldo o remanento que apparezeq à favor, deches posiços despors de Paralphish is expressibly formular coult

que se refiere la disposicion 2.4, se for- 1: 2.4, Que ningentie à S. la carta de malice ignalmente el fingreso de lo que logago despago apasana que se religro habanterior p evencion, formalice desder laego pectivo en la forma que está presendo... ingreso en Gua de los debitos compensaguienten orden i de la juRegencia: -- Exce : | 1.1.8. Que si el del gallo del Banto de la judici del sambando por applicacione al lunlentisimu Sr.; en vista de las diticultades la Bspathi do ingresa ch' un plazo prudenti punsto personal, by all propia tiempo la que vienen enterpecizado llas loperacio- dicial, que V. S. fifira, el l'importe de l'antique de la della de les una solo dibra-Su extracción y propiedades. Combia ques para llevara electa, con arregio a las recargos que cita la disposición 3.4, el micos respuidades, con sexpresión i del naciones con el oxigeno y cloro.—Pur-ley de 23 de lebrero y reglamento de 20 cual debe aplicarse a la compensacion de l'Axyetamiento y cantidades en concepto

cion.—Combinaciones del platino con el descubiertos en que se mallan los pueblos de la Difección general de Contribu el platino con el descubiertos en que se mallan los pueblos de la Difección general de Contribu el 10. El Para facilitar el cumplimiento de oxígeno y el cloro. - Sales de platino. - I por los capos del iniquesto personal de ciones, para adoptar en su vista la reso- la disposicion. de la preinsetta orden. los años de 1868-69 y: 1869-70: S. A.: Intiontconveniente de la deligita regitie N. S. á las Tesorería centoat hai tenidora bien dictar las disposi- haya débitos por impuesto personal; las la layor della indicada, dependencia de, los intereses: vencidos en 31 de Diviembro Allipropio tiempo acompañará notes del debito de cada pueblo por impuesto pergonal, cuando este sea menor que el importe de los referidos intereses. para que el remanente o saldo à favor del Ayuntainiculo se consilue como depósito necesario en la Caja, tenjendo para cion 3.º de la real orden de 14 del corello presente lo dispuesto en la preven-

De los referidos enclosos dará V.S. co-nocimiento por separado a la Dirección de la Caja general de Depósitos.

11. Que tanto los resguardos de que trata la prevençión anterior, como los de metalico a que se refieren las 4 y si-guientes, se in presentado por los Ayun-tamientos en esa Administración con fac-tural duplicadas, devolviéndose una de estas a los mismos con el recibi de la Caja.

Y 12. Que por la expresada Tesoreria Central se formalizarán los ingresos de que trata la prevencion 10.º como niovimiento de femilos de las expresadas grovincios, y al de volver con la posible brevedid his resguardos de la Caja de Depositos de que aquellos emanen, remitirá V. S. las cartas de pago expedidas en virtud de los mencionados ingresos.

Lo que he dispuesto anunciar en este arse Las mencionadas Administracio- de la instrucción de 20 de Abril último, periódico oficial para que llegue a notines practicarán en un término perentorio deben ser aplicados en primer término, cia de todos los Ayuntamientos de la pro-

vincen y presenten en esta Administraenje cion-leconómica dentro del plazo del 181 dias, à contar desde la fecha del presente anuncia, las inscripciones intransferibles ya cuntidas y las cartes, de pago de que habilan la 1. y 4. de las disposiciones premsertas en la forma que establece la · · · prevencion 11.ª de la referida circular: -:m: Orense Marzo 18 de 1871.-El Administrador económico, Francisco Criado and Percz.

CUARTA SECCION.

JUZGADOS DE PRIMERA INSTANCIA.

D. Santos de la Torre, escribano del juzgado de primera instancia de Orense.

Certifico que en dicho juzgado se promovió incidente por Enrique Conde, vecino de la parroquia de las Caldas, solicitando re le declaraso pobre para litigar con D.* Manuela Conde y D. Benito Gonzalez de esta capital, y sustanciado aquel con audiencia de estos y del ministerio fiscal, recayó la sentencia que dice asi:

En la ciudad de Orense, à 2 de marzo de 1871. el Sr. D. Hermógenes Macia, juez de primera instancia en la misma, habiendo visto este incidente promovido por Enrique Conde, vecino de las casas del Puente Mayor, parroquia de Caldas, alcaldia de Canedo, su procurador D. IIanuel Rodriguez Lopez, sobre que se le declare pobre para litigar con D.ª Manucla Conde y D. Benito Gonzalez de dicha ciudad, en el cual tambien ha sido parte el ministerio fiscal, y

Resultando de la prueba suministrada que el Eurique Conde carece de rentas. sueldo, pension y toda clase de bienes. proporcionando la subsistencia con lo que adquiere como bracero en la casa de D. Miguel Labarta, cuya retribucion no excede de 4 rs. diarios, sin que sigure con cuota alguna en el reparto de contribucion:

Considerando por lo tanto hallarse comprendido en lo dispositivo del artículo 183 de la ley de Enjuiciamiento civil;

Fallo que debo de declarar y declaro pobre por ahora y hasta que mejore de fortuna al Enrique Conde para litigar con D. Benito Gonzalez y D. Manuela Conde, con derecho á disfrutar á los beneficios nis que concede el art. 181 de la indicada: ley, facilitàndosele testimonio para acreditarlo donde le convenga, y publican-... dose la presente conforme al art. 1.190 . de la precitada ley. Asi lo pronunció; mandó y firma el indicado señor juez, de que yo escribano doy fé. - Hermógenes Macia .- Antemi, Santos de la Torre.

Y cumpliendo lo mandado, expido el presente, que firmo en Orense à 8 de marzo de 1871. - Santos de la Torre.

D. Fernando Lamas. juez de primera instancia en la ciudad de Santiago y su

partido. Hago saber que en el propio juzgado por la escribania del que refrenda se instruye causa criminal en averiguacion del autor o autores del hurto de ropas, efectos y dinero que à continuacion se expresan de la casa-hospicio de esta ciudad en la noche del 28 de sebrero último, la la que se acordó exhortar á todas las autoridades civiles y militares, á fin de que procedan con toda actividod á la averiguacion del paradero de las mismas, y caso de ser habidas, ponerlas á disposicion de este juzgado con las personas en cuyo poder se hatlen en clase de deteni-

Santiago marzo 4 de 1871.-Fernande Lamas. - Camilo Pintos Troncoso.

Prendas pertenecientes à Domingo Antonio Miguez.

Una chaqueta de paño negro nuevo, un chaleco de id. id., un pantalun de iden id., un chaleco paño caster color azul usado.

Idem perlenecientes à Geronimo Choren.

Un chaleco de paño negro nuevo, una chaqueta de id. id., un pantalon de idem. ideal, una americana color pale usida, un pantalon de corte color pardo, id., un chaleco de terciopelo, picado con flores. amarillas usado, un sombrero hougo con lor pardo con una cinta negra, dos pures. de calzoncillos de henzo uno muevo y ol otro usado, tres pares de medias dos de hilo y uno de lana, un pañaelo de hilo de las narices, un tapa-bocas de laga riyado, 78 rs. en siete monedas, de medio duro y los pesetas, una micheta pequeha con su mango que usaba en el olicio de carpintero, un recibo expedido por la administracion de Correos de esta ciudad. en 3 de diciembre último reserente à una carta certificada dirigida á Hilario Choren residente en el pueblo de Bayamo en la isla de Cuba.

Idem pertenecientes à Manuel Sacvedra. Una capa vieja de paño pardo con bandas de tartan casi nuevas.

Esectos de la Casa-Hospicio.

un serron grande de carpintero, una trencha ancha de mediano uso, una palanqueta de hierro de una vara de largo, un cicel de diez pulgadas de largo.

D. Pedro Cardero, escribano del juzgado de primera instancia de Orense.

Certifico que en incidente de pobreza sustanciado por antemí, recayó la sentencia signiente:

En la ciudad de Orense, à 25 de febrero de 1871, el Sr. D. Hermógenes Macia Castelo, juez de primera instancia de la misma y su partido, habiendo visto este incidente:

Resultando que en 14 de enero último, el procurador D. Ramon; Francisco Ar-: mada, à nombre de Manuel Gomez y Naval, vecino de Corvelle, municipio de la Peroja, propuso demanda incidental sobre que se declare pobre à su represen. tado para litigar en juicio de testamentaria ó abintestato con José Gomez Naval su convecino, Carmen Gomez Naval y su marido Ramon Rodriguez del lugar de Lama, Francisco Gomez Naval y el suyo Manuel Gonzalez del de Sá, todos en dicha alcaldia, Francisco y Lorenzo, Gomez: Naval de Belcrime, Vicenta Gomez Naval: y su esposo Salvador Goozalez de Boimorto, distrito de Villamarin, José Fernandez como padre de los hijos quedados al óbito de su conjunta Josefa Gomez: Naval de Amoeiro y D. Ramon Gomez Naval, vecino de Velle, alcaldia de esta. ciudad, sundandose en que ningunos bienes posee, viviendo tan solo à espensas de amigos y de lo que gana comofabrador joroalero:

Recultan lo que conferido traslado à los José Gomez y consortes, lo mismoque al señor fiscal, solo este lo evacuó pidiendo se denegase la pr tension si no. se justificaban sus fundamentos, y acusada la correspondiente rebeldia à los: demas, se mandó continuar respecto de ellos la tramitacion del asunto con losi estrados como tuvo efecto:

Resultando que recibido el incidente á prueha, se practico la solicitada por el autor y señor fiscal, unicos que la propusieron:

Considerando que de la misma prueba. resultan justificados completamente los hechos en que se apoya la mencionada. demanda:

Considerando que, segun el art. 182 de la ley de E. C., deben declararse posbres à los que vivan de un jornal o salario eventual:

Considerando que en este caso se halla. Manue' Gomez Naval y debe disfrutar: por tanto de los beneficios que à los de su clase concede el 181 de la misma ley:

Fallo que debo declarar y declaro po bre en sentido legal al referido Manuel Gomez Naval, mandando se le delienda y ayude como à los de su clase en la ex-, almacen, cerca de la iglesia de San Pau- Imp. de D. Gregorio Rionegro Lozano y

para su caso, y tiempo ca los artículos testo que e di lo del mismo saliese en la 198. 199 9 200 de la repetida lev. Asi cusa que habitaba uno de los testigos por esta, de que se expidan los oportonos testimonios, notifique y publique con arre lo à derecha, le pronunció, mundo deste despues al Luis Rodriguez no pudiey firm'i S. S., de qu'i vo uscribano doy l' ja hacerlo y que era cierta la cantidad la vilerilloge les Macia. — Antemi, Peliro, i que se le p dia, an idiendose jalemas por

c'uiste, se ex nile y hans e' presente en l'recer) de letra del demandado, así como este piieco entero sedo de oficio. Orchise i su firma y ruprira y su importe el mismo febrer 25 de 1871. — l'edro Cirdero.

cipal de este lecarino, funcionandescomo de partido por indisposicion del propietario.

Por el presente cito, llamo y emplazo à Lorenzo Fernandaz, natural de Santa Marina de Covelo en este partido, cuyas señas se describen à continu icion, para que en el término de treinta dias sa presente à responder à los cargos que le resolten por virtud de causa que se está instruyendo contra el Peres i Laisa y Josquina Conde de diehi parroquia, sobre robo de maiz à Francisco: Rodriguez su convecnio; apercibido de que, ro haciendolo, le par tran-res perjuicios consiguientes. E

Dado en la villa de la Cañiza à 10 de marzo de 1871.-- Hanifel N. Moure.-D. O. D. S. S. Felipe C. Rivas.

Señas personales.

Estatura corta, cara redonda, pelo: castaño, ojos idem muy claros, nariz regul r, boca aigo mas que regular, color qua provincia, libro la presente en virtud bueno, hoyoso de virueias, gasta toda la barba.

JUZGADOS" MUNICIPALES.

D. Francisco Javier Rodriguez, secretario del juzgado municipal de Lovios;-Certifico que en el mismo tuvo efectojuicio verbal en 15 de febrero ultimo à instancia de D. Antonio Rodriguez, propietario y vecino de la Quinta de Sin-Martin de Araujo en este distrito, contra Manuel Veloso (a) Pago, labrador y ver. cino del Barreat en dicho Tovios, sobre reclamacion de 250 pesetas, ó sean 1.000. reales, procedentes de généros que des-n pachó el Veloso por cuenta del Rodriguez en Lisboa del inmediato reino de Portugal, yino dio cuenta de su producto en venta cual debia hacerlo como de-u pendiente del demandante en cuyo espediente recayóra sentencia siguiente: >== En la audiencia del juzgado municipal

de Lovios 'à 16: de febrero de 1871, el Lic. D. Tomás Teijeiropjuez municipal de de este distrito, perante misecretario dijo: Que habiendo: visto el juicio verbal anterior, del que resulta que D. Antonio Rodriguez, vecino de la Quinta de Sin Martin de Araujo, demandó à juneioverhal a Manuel Veloso (x) Pago para que el pague 250-pesetas, procedentes de géneros, que como sui dependiente despachó en Lisboa-en su tienda de Chovregas, y no le ha satisfecho segun cuenta del mismo-dependiente: struit en anno i

. Resultando que el demandado no ha comparecido (en) la hora y dia para que ha sido citado hasta por cédula, que con el duplicado de la demanda fué entregaza da ja su hermano Cayetano Veluso, y efficiente su vista se pidió por el demandante se declarase rebelde y se estimó por el señor Jucza . per colored to 1 ared on -5

... Resultando que pur el demandante se presentation tres testigos mayores de excepcion, que comprueban, porque han visto y observado hallándose en Lisboa, que el demandado-era : dependiente del demandante y despachaba vino y otros liquipos al sitio:: O Largo: del Marques de Nuarique se le entrégaban des almacen de su principal y después daha coesta de su produkto en venta; y que en 2 deenero del corriente ano en una tiendal ó puesta litis con José Gomez y consortes lo, le pregunto el demandante cuando le

Luis Rodriguez v a li le satisfaria, pero el referid. Lins Rodriguez, que, la cuenta Asi resulte del indicado incidento. Que f que se le pone de manificato es la pre-

D. Mannel Nigo as Monie, man and debe dar energy a su principal de los productos en vents de lo que se le entrega, sin que tenga derecho para retenerio ni apropiar lo que no le pertenece:

Falla que debe condenar y condena à Manuel Veioso (a) Pago para que satisfaga à su principal D. Antonio Rodriguez las 250 pesetas reclamadas con las costas, reintegrandose por el demandante 30 céatimos de peseta por la cuenta simple que presentó de su dependiente. Y por esta mi sentencia, dafinitivamente juzgandu, que sé notificará en los estrados de este juzgado y se hará notarra por edicto en la paerta del mismo y publicara en el Boietin oficial de la provincia conforme al art. 1 190 de la ley de Enjuigiamiento civil, asi lo pronunció, mando y firma, de que yo secretario certifico:-Tomás Teijeiro.-Francisco Javier' Rodriguez, secretario.

Asi resulta de la providencia dictada en dicho juicio à que me remito, y a tia l'îte que se inserte en el Bhletin oficial de de lo mandado en la misma con el visto bueno del senor juez municipal y sello del juzgado, en Lovios à 2 de marzo de 1872 Francisco Javier - Rodriguez. V. B. Tojnas Teijeire.

... Ayuntamiento de Villamartin.

Se hace saher a los contribuyentes vecinos y forasteros comprendidos en el reparto de gastos municipales y provinciales del actual ano económico de 1870 à 1871 que desde el dia 10 al 24, ambos inclusive del corriente mes, concurran à satisfacer al depositario de este Ayuntamiento D. Julian Benigno Lopez, de esta ve indad, las cuotas correspondientes à los tres primeros trimestres de dicho ano; advirtiendo que trascurrido que sca el mencionado plazo, los morosos serán apremiados con arreglo à instruccion.

Villamartin marzo 13 de 1871,-Alcalde, Emilio Meruéndano.

ANUNCIO.

करी--- का सम्मितिकार र र अस्तिकार CETHAGE SABER A LOS HIJOS, HE-Orederos o descondientes de D. Maria Otego Bermudez: a. los de D. Andrea Otero Berinudez, a loside Capitan D. Domingo Blanco Beginudez, a los de Doña Pasquala y D. Maria de Cagal Bermudez, que se consideren con derecho, al legato que dejó et Sr., General D. Domingo Otero Bermudez, natural de San Miguel de Dujame, que falleció en la ciudad de Manila á mediados del último siglo, y á los senores sacerdotes parientes, concurran personalmente o por medio de apoderado en forina y con el arbol geneulógico y partidas sacramentales que acrediten su entronque y descendencia el dia 9 del proximo entrante-mes de Abril à la casa del Sr. D. Manuel Otero 'y Porras, plazuela de San Roque núm. 15, para recibir lo que à cada uno corresponda en la distribucion de la cantidad cobrada en el ano le 1869, de que han de otorgar resguardo autêntico; los que asi no lo verifiquen, perderan todo derecho de reclamacion. in:XTOS.

Santiago 11 de Marzo de 1871. -- Como apoderado. Santiago Benito de Castro.

Plaza dei Hierro num. 3